



Частное образовательное учреждение
высшего образования
«Таганрогский институт управления и экономики»

Положение о научно-исследовательской деятельности

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ТИУиЭ
С.Ю. Аваков/
« » 2017 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Версия 1.0

Введено приказом ректора от 12.12.17 г. № 184

Таганрог 2017

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок планирования, организации и проведения фундаментальных, прикладных научно-исследовательских работ, разработок и инновационной деятельности в ЧОУ ВО «Таганрогский институт управления и экономики» (далее – институт, ТИУиЭ) с целью повышения эффективности организации научной деятельности на факультетах, кафедрах и в научных подразделениях института.

1.2. Институт осуществляет научно-исследовательскую деятельность (далее – НИД) в соответствии с законодательством в области образования в Российской Федерации, Уставом института и настоящим Положением.

1.3. Научные направления Института – область фундаментальных и прикладных исследований объединенного коллектива научно-педагогических работников и обучающихся института на основе единой научной школы и информационно-технической базы с сфере экономики, управления и права, возглавляемая научными руководителями, имеющими признанные научные достижения в России и за рубежом.

1.4. Научно-исследовательская деятельность в Институте является обязательной для научно-педагогических работников и обучающихся всех направлений и уровней подготовки.

1.5. Основным подразделением, организующим и реализующим научно-исследовательскую деятельность, является кафедра института.

2. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Научная (научно-исследовательская) деятельность (НИД) – деятельность, направленная на получение и применение новых знаний.

Исследование – один из видов познавательной деятельности человека, процесс выработки новых знаний, процесс поиска неизвестного, получение нового знания, в результате которого создается новый интеллектуальный или материальный продукт.

Проектирование – это процесс разработки и создания проекта (прототипа, прообраза предполагаемого или возможного материального объекта или состояния). **Результаты научного (или учебного) проектирования:** разработка и создание планируемого объекта или его определенного состояния, решение практической проблемы, подготовка конкретного варианта изменения элементов среды.

Фундаментальные научные исследования – экспериментальные или теоретические исследования, направленные на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей природной среды без какой-либо цели, их **результаты** – гипотезы, теории, методы и т.п. Продуктом фундаментальных НИ являются научные публикации (статьи, монографии и т.), включающие рекомендации для практического использования и/или для организации дальнейших прикладных исследований.

Прикладные научные исследования (прикладные НИР, проекты) – исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных прикладных задач для решения технических, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем. **Результаты** прикладных научных исследований (проектов): новые материалы, продукты, процессы, устройства, услуги, системы, методы, предназначенные для совершенствования процессов, процедур, механизмов, услуг для человека, общества, предприятия (организации) и т.п..

Инновация – конечный продукт творческого труда, реализуемый в виде новой или усовершенствованной товарной продукции, технологического процесса, услуги либо нового решения, совершенствующего организацию и управление в научно-технической и производственно-технологической сферах.

Инновационная деятельность – деятельность, направленная на создание и освоение инноваций, обновление продукции, услуг и производства на различных этапах

инновационного процесса — от разработки идеи или новой технологии до производства научно-технической продукции и ее реализации на рынке.

Инновационный процесс — комплекс работ, направленный на создание и коммерциализацию новых знаний в виде научно-технической продукции. Может состоять из нескольких связанных между собой этапов, таких как фундаментальные и прикладные исследования, экспериментальные разработки (опытно-конструкторские работы), выведение продукции на рынок (внедрение в производство), производство и сбыт.

Научно-исследовательская работа (НИР) — комплекс теоретических и (или) экспериментальных исследований, проводимых с целью получения обоснованных исходных данных, изыскания принципов и путей создания (модернизации) продукции. Под комплексом теоретических и (или) экспериментальных исследований понимаются фундаментальные, поисковые, прикладные и экспериментальные исследования, в результате которых будет получен научный или научно-технический результат (продукция).

Научный и (или) научно-технический результат — продукт научно-исследовательской деятельности, содержащий новые знания или решения и зафиксированный на любом информационном носителе.

Научная и (или) научно-техническая продукция — научный и (или) научно-технический результат, в том числе результат интеллектуальной деятельности, предназначенный для реализации.

Научно-технические (научно-производственные) услуги — часть научно-исследовательской деятельности, к которой относятся оказание услуг в области научно-технической информации, патентов, лицензий и контроля качества, научно-техническое консультирование, другие виды услуг, способствующие получению, распространению и применению научных знаний.

Гранты — денежные и иные средства, передаваемые безвозмездно и безвозвратно государственными органами, юридическими лицами и гражданами на проведение научных исследований на условиях, предусмотренных грантодателем.

Заказчики — юридические лица, по заказу которых осуществляется НИР (Минобрнауки России, научные фонды, предприятия и организации всех форм собственности).

Федеральные и региональные целевые научные и научно-технические программы — программы, направленные на достижение заданных конечных результатов и на решение конкретных наиболее важных в данный период научных проблем в общефедеральных и (или) региональных интересах.

Интеллектуальная собственность — исключительное право гражданина или юридического лица на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации (товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров) юридического лица, индивидуализации продукции, выполняемых работ и услуг.

Объекты интеллектуальной собственности — изобретения, промышленные образцы, полезные модели, товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров, селекционные достижения, программы для ЭВМ и базы данных, топологии интегральных микросхем, произведения науки, литературы и искусства, другие объекты, охраняемые лицензионными, авторскими и (или) иными договорами на приобретение прав на объекты интеллектуальной собственности, заключенными в порядке, установленном законодательством.

3. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОРГАНИЗАЦИИ И КООРДИНАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ИНСТИТУТЕ

3.1. Основными задачами организации и координации НИР в Институте являются:

- дальнейшее развитие приоритетных фундаментальных исследований как основы для создания новых знаний, освоения новых технологий, становления и развития научных

школ и ведущих научных коллективов на важнейших направлениях развития науки и общества;

- обеспечение подготовки в Институте квалифицированных специалистов и научно-педагогических кадров высшей квалификации на основе новейших достижений научно-технического прогресса;

- исследование и разработка теоретических и методологических основ формирования и развития высшего образования; усиление влияния науки на решение образовательных и воспитательных задач, сохранение и укрепление базисного, определяющего характера науки для развития высшего образования и общества в целом;

- эффективное использование научного потенциала коллектива Института для решения приоритетных задач государства, проведения социально-экономических преобразований в обществе;

- развитие в Институте новых, прогрессивных форм научного сотрудничества с организациями и промышленными предприятиями с целью совместного решения важнейших для государства и общества научно-практических задач, создания высоких технологий, расширения сферы использования научных разработок в практической деятельности.

3.3. Институт осуществляет координацию работы научного коллектива в структуре Института и взаимодействие с внешними организациями в соответствии с настоящим Положением, принимает на себя обслуживание выполняемой на его базе НИР в части финансового и бухгалтерского сопровождения, оперативного учета, представления информационных, юридических и других услуг, а также координирует работы научного коллектива в структуре Института и способствует взаимодействию с внешними организациями в соответствии с настоящим Положением. Институт обеспечивает хранение отчетной документации и передачу ее в архив в установленном порядке.

3.4. Планирование, финансирование, учет и отчетность осуществляются в Институте по каждой теме НИР в отдельности.

4. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (НИД)

4.1. Источниками финансирования НИД в Институте являются:

- российские и зарубежные научные фонды;
- региональные программы;
- договоры (контракты) с организациями различных форм собственности;
- собственные средства Института, полученные от уставной деятельности (внебюджетные средства);

- специальные средства, выделяемые международными научными фондами и организациями;

- средства спонсоров и добровольные пожертвования юридических и физических лиц;

- другие законные источники.

4.2. НИД выполняется в Институте в соответствии с требованиями:

- российского или зарубежного научного фонда,
- заключенного договора (контракта) на выполнение НИР,
- действующих государственных стандартов, включающих ФГОС ВО, и инструкций,

- индивидуального плана НИР.

4.3. Институт заключает с заказчиками договоры на выполнение фундаментальных и прикладных исследований, осуществление инновационной деятельности с целью создания научной продукции.

4.4. К научной продукции Института относятся:

- результаты научно-исследовательских и научно-технических работ после оплаты всех сданных и принятых заказчиком этапов;
- редакционно-издательская деятельность по договорам на подготовку и издание научной и научно-методической литературы;
- консультационные услуги и экспертные работы научного характера в области права, экономики, управления, психологии, маркетинга, а также в области образования и научных исследований.

4.5. К затратам на НИД за счет собственных средств Института относятся:

- проведение плановых научно-исследовательских работ по приоритетным научным направлениям;
- затраты на проведение Институтом научных мероприятий разного вида и уровня;
- издание индивидуальных и коллективных монографий, сборников научных трудов, в том числе тематических;
- издание учебников и учебных пособий, отражающих результаты научно-исследовательской работы Института;
- организация научно-практических конференций, семинаров, круглых столов, др.;
- командировочные расходы и другие затраты для участия в научных мероприятиях преподавателей, сотрудников;
- затраты, связанные с участием в выставках научной, научно-методической и учебно-методической продукции;
- проведение внутренних конкурсов на лучшую научно-исследовательскую работу обучающихся;
- затраты, связанные с подачей студенческих проектов на конкурсы грантов различного уровня;
- обеспечение учебно-исследовательской работы студентов;
- обеспечение научно-исследовательской работы студентов (НИРС) вне учебного процесса: организация и проведение научных студенческих кружков, семинаров, научных коллоквиумов, научных олимпиад и др.;
- затраты на поддержание и развитие материально-технической базы для выполнения научно-исследовательских работ.

4.6. Институт самостоятельно определяет экономические нормативы научной деятельности, которые утверждаются ректором Института.

4.7. Институт имеет право приостановить выплаты по НИР, отстранить от руководства работой по теме научного руководителя и назначить нового в случае нарушения им условий задания или договора на выполнение НИР и настоящего Положения.

4.8. Согласно пп.16 п.3 с т.149 Налогового кодекса РФ средства на выполнение научно-исследовательских работ освобождаются от налога на добавленную стоимость (НДС).

5. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ТЕМАТИЧЕСКОГО ПЛАНА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

5.1. Планирование научных исследований осуществляется в соответствии с основными научными направлениями Института. В тематический план НИР включаются фундаментальные исследования, прикладные исследования (проекты), поисковые работы, направленные на создание опережающего научного задела, а также отдельные прикладные разработки, способствующие развитию инновационной деятельности Института.

5.2. В основе планирования научно-исследовательской деятельности Института лежат следующие принципы:

- единство научного и учебно-воспитательного процессов;
- концентрация ресурсов на приоритетных направлениях исследований;
- развитие многообразия форм организации научно-исследовательской деятельности в Институте;

- ориентация научных коллективов кафедр на проведение полного цикла исследований и разработок, заканчивающихся созданием готовой продукции;
- интеграция в международное научно-образовательное сообщество;
- поддержка и развитие научного творчества студенческой молодежи.

5.3. Научно-исследовательская деятельность в Институте ведется в рамках научных направлений, утверждаемых ученым советом института, по тематическому плану НИР на текущий календарный год, утвержденному ректором после его рассмотрения на ученом совете института.

5.4. Научные направления кафедры формируются по предложению заведующего кафедрой или сотрудников и рассматриваются на заседании кафедры. Каждое научное направление возглавляется научным руководителем. При формировании новых научных направлений ученый совет факультета проводит экспертизу и дает свое заключение. Перечень научных направлений и их научные руководители утверждаются приказом ректора по результатам рассмотрения на ученом совете института. Научные направления кафедры и их научные руководители указываются в плане работы кафедры на очередной учебный год. Срок действия утвержденного научного направления – до принятия решения об его изменении или закрытии.

5.5. В соответствии с утвержденными научными направлениями кафедры формируется план НИР кафедры (*приложение 1*). План формируется на календарный год и включает все виды научных работ (выполняемые по индивидуальным планам преподавателей, работы по хозяйственным договорам, по договорам на передачу научно-технических достижений, по выигранным грантам и др.). На каждую НИР, выполняемую кафедрой по индивидуальным планам работы преподавателей, составляется техническое задание (*приложение 4*). Финансирование этих НИР производится за счет собственных средств института.

5.6. В индивидуальном плане преподавателя в разделе «Научная работа» формулируется тема НИР, являющаяся либо самостоятельной научной работой, либо частью НИР, выполняемой коллективом сотрудников кафедры. Указывается планируемый объем работы в часах на учебный год срок исполнения, форма отчетности.

5.7. Результатом выполнения НИР является:

- подготовка диссертации (ее разделов) на основе полученных результатов исследования,
- публикация монографии (в т.ч. коллективной),
- публикация научной статьи,
- доклад на конференции с публикацией материалов,
- отчет о внедрении отдельных научных результатов, полученных в ходе выполнения НИР, в учебный процесс,
- заключение и выполнение хозяйственного договора(договора на передачу научно-технических достижений),
- публикации магистрантов и аспирантов (по материалам диссертационных исследований),
- научные публикации докладов студентовбакалавриатапо тематике выполняемой НИР кафедры.

5.8. На основе тематических планов НИР кафедр формируется тематический план НИР факультета на текущий календарный год, который утверждается деканом факультета после его рассмотрения на ученом совете факультета (*приложение 2*).

5.9. На основе тематических планов НИР факультетов формируется тематический план НИР института на текущий календарный год, который после рассмотрения его ученым советом института утверждается ректором (*приложение 3*).

5.10. При необходимости дополнительного включения работы в тематический план НИР (после его утверждения) заведующий кафедрой представляет декану факультета служебную записку с обоснованием и данные по предлагаемой работе по

форме *приложения 1*. Декан факультета направляет указанные документы со своим решением в научно-исследовательскую часть института.

6. ОТЧЕТНОСТЬ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ

Годовой отчет кафедры по научно-исследовательской работе составляется за календарный год в 2-х экземплярах на бумажном носителе и в электронной версии.

Электронная версия отчета и один экземпляр отчета на бумажном носителе, подписанный заведующим кафедрой и утвержденный деканом факультета, до 25 декабря представляются в научно-исследовательскую часть (далее - НИЧ) института.

Второй экземпляр годового отчета по НИР хранится на кафедре.

6.1. Примерная структура годового отчета кафедры по научно-исследовательской работе приведена в *приложении 5*. К отчету прилагаются акт сдачи-приёмки научно-исследовательской работы (*приложение 6*) и акт использования результатов НИР в учебном процессе, если таковые используются (*приложение 7*).

6.2. Отчеты по хозяйственным работам и научным грантам представляются в НИЧ научными руководителями работ в соответствии со сроками и по формам, утвержденным в договорных документах на эти работы.

6.3. Декан факультета ежегодно до 15 января следующего за отчетным года представляет в НИЧ отчет с анализом развития НИР на факультете в текущем году и с предложениями по совершенствованию научной работы на факультете. Примерная структура отчета по научной работе факультета приведена в *приложении 8*.

6.4. На основании отчетов факультетов и кафедр НИЧ формирует годовой отчет института по научной работе.

6.5. Проректор по НИР проводит анализ тенденций развития научно-исследовательской деятельности и готовит предложения ректорату для принятия организационных и иных мер по устранению негативных тенденций (при их наличии) в развитии науки в ТИУиЭ.

7. МЕЖДУНАРОДНОЕ НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

7.1. Институт осуществляет и развивает научное сотрудничество в области НИД с зарубежными вузами и международными организациями в соответствии с законодательством РФ и международными договорами РФ.

7.2. Международное научное сотрудничество Института осуществляется по следующим направлениям и видам работ:

- проведение совместных международных конференций, симпозиумов, семинаров и других мероприятий;
- совместные публикации по результатам проведенных исследований;
- совместное проведение исследований и разработка научно-исследовательских проектов;
- взаимный обмен, подготовка и стажировка научных кадров;
- маркетинговые исследования зарубежных рынков научно-технической продукции;
- привлечение иностранных инвестиций при реализации научных и инновационных проектов;
- продажа, в установленном порядке «ноу-хау», и других объектов интеллектуальной собственности.

7.3. Институт и его научно-педагогические работники могут быть получателями грантов в сфере науки, предоставляемых иностранными организациями (фондами).

8. ВЗАИМОСВЯЗЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

8.1. НИД является неременной составной частью процесса подготовки обучающихся в Институте.

8.2. Единство учебного и научного процессов обеспечивается за счет:

- привлечения обучающихся к участию в НИД, выполняемой за счет средств различных источников финансирования, в том числе за счет средств Института;
- использования результатов научной деятельности в учебном процессе;
- создания на базе кафедр Института лабораторий, учебно-научных комплексов, ориентированных на разработку и использование в учебном процессе новейших достижений науки и техники;
- проведения на базе учебно-научных подразделений Института разнообразных форм активной учебной работы (дипломного и курсового исследования, учебной и производственной практик и других форм подготовки бакалавров, магистров, аспирантов);
- формирования единой информационной среды учебной и научно-исследовательской деятельности и овладения обучающимися современными методами и информационными средствами.

8.3. Институт с целью развития, стимулирования и поддержки научной деятельности студентов:

- обеспечивает информирование студентов по тематике и направлениям НИД Института;
- организует и проводит внутривузовские олимпиады и конкурсы научно-исследовательских работ студентов, студенческие научные конференции и семинары;
- проводит конкурсы на лучшую научно-исследовательскую работу студентов;
- создает условия для публикаций результатов научных исследований студентов;
- осуществляет отбор и представление обучающихся для участия в конкурсах грантов, проводимых Министерством образования и науки Российской Федерации и различными фондами.

9. ПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

9.1. Повышение квалификации научно-педагогических работников проводится в системе дополнительного профессионального образования Института.

9.2. Повышение квалификации научно-педагогических работников проводится также в соответствии с их индивидуальными планами повышения квалификации в форме стажировок в научных и учебных учреждениях, участия в научных конференциях, симпозиумах, семинарах, школах и иных формах.

10. ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ

10.1. Оценка деятельности кафедры по научной работе производится по следующим показателям.

- количество защищенных докторских диссертаций;
- количество защищенных кандидатских диссертаций;
- количество монографий, опубликованных в центральных (вневузовских) издательствах;
- количество монографий, опубликованных во внутривузовских издательствах;
- количество учебников и учебных пособий с грифами МОиН РФ и УМО;
- количество публикаций в зарубежных изданиях, в том числе в изданиях, индексируемых в базах данных WebofScience, SCOPUS и других зарубежных тематических базах данных, признанных научным сообществом;
- количество научных публикаций в реферируемых изданиях;
- количество научных публикаций в других изданиях;

- количество цитирований научных работ сотрудников и аспирантов кафедры в научных изданиях, входящих в базы данных РИНЦ, WebofScience, SCOPUS и других зарубежных тематических базах данных, признанных научным сообществом;
- объем хоздоговорных НИР, выполненных сотрудниками кафедры (в тыс. руб.);
- количество НИР, выполненных по выигранным грантам;
- количество НИР, включенных в федеральные, региональные или муниципальные программы;
- количество научных разработок, реализованных вне института;
- количество научных разработок, реализованных в учебном процессе;
- количество публикаций студентов во внешних изданиях;
- количество публикаций студентов во внутривузовских изданиях;
- количество полученных студентами дипломов, грамот на конференциях, конкурсах, олимпиадах;
- количество грантов, выигранных студентами;
- количество студентов, занимающихся НИР.

11. КОНТРОЛЬ, УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ ПО НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

11.1. Контроль над выполнением плана НИД Института осуществляет проректор по научной работе. Контроль выполнения плана НИД кафедр и других структурных подразделений организуется их руководителями.

11.2. В целях учета осуществления НИД на кафедрах и в других структурных подразделениях хранению в течение шести лет подлежат следующие материалы:

- ежегодные планы НИД и отчеты о НИД (на кафедре);
- программы научных конференций, совещаний, семинаров, в которых принимали участие профессорско-преподавательский состав кафедр, студенты, магистранты (в библиотеке Института);
- тезисы докладов и сообщений на вузовских, факультетских и кафедральных конференциях;
- иные виды научных публикаций (монографии, научные статьи и т.д.).

Тематический план
научно-исследовательских работ
кафедры _____
по научному направлению _____
на 201 ____ год

№ п/п	Факультет	Тема НИР Наименование годового этапа НИР	Ф.И.О., ученая степень, ученое звание научного руководителя НИР	Сроки проведения НИР (начало/ окончание)	Основание для выполнения НИР (индивидуальные планы преподава- телей, хоздоговор, грант, научная программа)	Общий объем финанси- рования НИР, руб.	Плановый объем средств на проведение годового этапа НИР, руб.	Ожидаемые научные или иные результаты НИР Ожидаемые результаты годового этапа НИР
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечание: графа 7 заполняется при выполнении работ, финансируемых из внешних источников (хозяйственные договоры, гранты, финансируемые научные программы и др.).

План утвержден на заседании кафедры (протокол № _____ от «_____» _____ 201 __ г.

Заведующий кафедрой

_____/_____/_____
 (ФИО)

Приложение 2

УТВЕРЖДАЮ:

Декан _____ факультета
 _____ / _____ /
 «_____» _____ 201__ г.

**Тематический план
 научно-исследовательских работ
 _____ факультета
 Таганрогского института управления и экономики
 на 201__ год**

№ п/п	Кафедра	Тема НИР Наименование годового этапа НИР	Ф.И.О., ученая степень, ученое звание научного руководителя НИР	Сроки проведения НИР (начало/ окончание)	Основание для выполнения НИР (индивидуальные планы преподава- телей, хоздоговор, грант, научная программа)	Общий объем финанси- рования НИР, руб.	Плановый объем средств на проведение годового этапа НИР, руб.	Ожидаемые научные или иные результаты НИР Ожидаемые результаты годового этапа НИР
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечание: графы 7 и 8 заполняются при выполнении финансируемых работ (хозяйственные договоры, гранты, финансируемые научные программы и др.).

План одобрен ученым советом факультета (протокол № _____ от «_____» _____ 201__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____/С.Ю.Аваков/

«_____» _____ 201__ г.

**Тематический план
научно-исследовательских работ
Таганрогского института управления и экономики
на 201__ год**

№ п/п	Факультет Кафедра	Тема НИР Наименование годового этапа НИР	Ф.И.О., ученая степень, ученое звание научного руководителя НИР	Сроки проведения НИР (начало/ окончание)	Основание для выполнения НИР (индивидуальный план, хоздоговор, грант, научная программа)	Общий объем финансирования НИР, руб.	Плановый объем средств на проведение годового этапа НИР, руб.	Ожидаемые научные или иные результаты НИР Ожидаемые результаты годового этапа НИР
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечание: графы 7 и 8 заполняются при выполнении финансируемых работ (хозяйственные договоры, гранты, финансируемые научные программы и др.).

Проректор по научной работе _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

План одобрен ученым советом ТИУиЭ (протокол № _____ от «_____» _____ 201__ г.

Приложение 4

Утверждаю

Проректор по научной работе

« ____ » _____ 201_ г.

**Техническое задание
на выполнение научно-исследовательской работы по теме:**

« _____ »
_____»

1. Заказчик: Частное образовательное учреждение высшего образования «Таганрогский институт управления и экономики» (ЧОУ ВО «ТИУиЭ»)

2. Исполнитель: Кафедра _____

3. Основание для выполнения НИР: «Тематический план научно-исследовательских работ Таганрогского института управления и экономики на 201 ____ год»

4. Плановый объем годового этапа НИР (в тыс. руб.) _____

5. Сроки выполнения: начало – 10.01.20__ г.; окончание – 30.12.20__ г.

6. Цель работы:

7. Основное содержание работы:

8. Особые требования к создаваемой научной продукции (указываются при необходимости):

9. Приоритетное направление науки, по которому проводится НИР:

10. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику НИР и ожидаемые результаты:

11. Научная и практическая ценность ожидаемых результатов работы:

12. Порядок приемки работы: Работа принимается в соответствии с приказом №73 от 18 октября 2005 года и на основании Технического задания на НИР.

ОТ ЗАКАЗЧИКА

Декан факультета

(подпись) (ФИО)

«__» _____ 201__ г.

ОТ ИСПОЛНИТЕЛЯ

**Заведующий кафедрой
(научный руководитель НИР)**

(подпись) (ФИО)

«__» _____ 201__ г.

Примерная структура отчета по научно-исследовательской работе кафедры

Титульный лист *(Приложение 5.1)*

Содержание

Введение (Кадровый потенциал кафедры. Научное(ые) направление(я) кафедры. Научно-исследовательские работы, выполняемые сотрудниками кафедры в отчетном году).

Аннотированные отчеты по каждой из НИР, включенной в тематический план *(Приложение 5.2)*.

Сводная таблица показателей деятельности кафедры по научной работе *(Приложение 5.3)*

Расшифровки количественных показателей сводной таблицы *(Приложение 5.4)*.

Научно-исследовательские разработки, которые могут быть предложены для реализации по результатам работы в текущем году *(Приложение 5.5)*.

Заключение (Краткий анализ состояния научной работы на кафедре. Что удалось и что не удалось реализовать из намеченного, причины. Реализация разработок прошлых лет. Предложения по совершенствованию научной работы).

Заведующий кафедрой

_____/_____/_____
Ф.И.О.

Приложение 5.1 Титульный лист

Таганрогский институт управления и экономики

Кафедра

Утверждаю:

Декан юридического факультета

« _____ » _____ 201 __ г.

Отчет

по научно-исследовательской работе

за 201 год

Заведующий кафедрой

_____ / _____ /

Ф.И.О.

Таганрог 201

Аннотированный отчет
о научно-исследовательской работе за 201 год,
выполненной на кафедре **ТИУиЭ**

1. Тема НИР _____

2. Научный руководитель НИР _____

(Ф.И.О., уч. степень, звание, должность)

3. Исполнители НИР:

№ п/п	Ф.И.О.	Кафедра	Должность	Уч. степень	Уч. звание	Примечание

4. Сроки проведения: начало - _____, окончание - _____

(число, месяц, год)

(число, месяц, год)

5. Наименование годового (отчетного или завершающего) этапа НИР _____

6. Перечень запланированных задач исследования _____

7. Ожидаемые результаты, сформулированные в тематическом плане НИР _____

8. Полученные научные результаты _____

9. Степень новизны полученных результатов (указать какие именно результаты, по мнению авторов, являются новыми, в чем их новизна), сопоставление с результатами отечественных или зарубежных исследований _____

(для продолжающихся НИР этот пункт может не заполняться)

10. Предполагаемое использование результатов и их возможные потребители _____

11. Форма представления результатов НИР (научный отчет, монографии, учебники, статьи в российских изданиях, статьи в зарубежных изданиях, доклады, другие публикации, диссертации, выигранные гранты) _____

12. Библиографический список публикаций, отражающих результаты работы (научные отчеты, монографии, учебники, статьи в российских и зарубежных изданиях, доклады, другие публикации, диссертации) _____

13. Количество цитирований работ, указанных в библиографическом списке _____
14. Использование результатов в учебном процессе (создание новых дисциплин, использование в преподавании существующих дисциплин, продукция для обеспечения учебного процесса, не используется): _____

15. Количество студентов, принимавших участие в выполнении НИР (указать ФИО, группу)

16. Предполагаемое направление развития научных исследований _____

Зав. кафедрой

(подпись)

(Ф.И.О.)

Научный
руководитель НИР

(подпись)

(Ф.И.О.)

Сводная таблица показателей

№ п/п	Показатель	Значение показателя	Примечание
1	2	3	4
1	Интеллектуальный потенциал и защита диссертаций		
	1.1. Численность ППС		
	1.2. Количество докторов наук, профессоров		
	1.3. Количество кандидатов наук/ доцентов		
	1.4. Количество преподавателей, которым планируется НИР		
	1.5. Количество аспирантов очной формы обучения		
	1.6. Количество аспирантов заочной формы обучения		
	1.7. Количество сотрудников кафедры – научных руководителей аспирантов		
	1.8. Количество сотрудников кафедры – членов диссертационных советов		
	1.9. Защищено диссертаций на соискание ученой степени доктора наук		
	1.10. Защищено диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук		
	1.11. Оппонирование кандидатских и докторских диссертаций		
2	Публикации		
	2.1. Публикация монографий в центральных (вневузовских) издательствах		
	2.2. Публикация монографий во внутривузовских издательствах		
	2.3. Публикация учебников, учебных пособий с грифом МОиН РФ		
	2.4. Публикация учебников, учебных пособий с грифом УМО		
	2.5. Публикации в зарубежных изданиях, в том числе: - в изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science; - в изданиях, индексируемых в базах данных SCOPUS; - других зарубежных тематических базах данных, признанных научным сообществом		
	2.6. Публикации в реферируемых научных изданиях, в том числе: - в изданиях, индексируемых в базе данных РИНЦ		
	2.7. Публикации в других научных изданиях, в том числе: - статьи в других научных изданиях; - публикации в материалах международных конференций; - публикации в материалах всероссийских конференций;		

	- публикации в материалах других конференций (в том числе через дробь указываются, если имеются, градации по п.2.6)		
	2.8. Публикации магистрантов (в том числе через дробь указываются, если имеются, градации по п.п. 2.5 и 2.6): - публикации в зарубежных изданиях; - публикации в реферируемых научных изданиях; - публикации в других научных изданиях, в том числе: - статьи в других научных изданиях; - публикации в материалах международных конференций; - публикации в материалах всероссийских конференций; - публикации в материалах других конференций		
	2.9. Публикации аспирантов (не вошедших в качестве соавторов в список публикаций ППС) (в том числе через дробь указываются, если имеются, градации по п.п. 2.5 и 2.6): - публикации в зарубежных изданиях; - публикации в реферируемых научных изданиях; - публикации в других научных изданиях, в том числе: - статьи в других научных изданиях; - публикации в материалах международных конференций; - публикации в материалах всероссийских конференций; - публикации в материалах других конференций		
	2.10.Количество цитирований научных работ (учитывается количество цитирований за текущий год) - в научных журналах, входящих в базу данных Web of Science; - в научных журналах, входящих в базу данных SCOPUS; - в научных журналах, входящих в базу данных РИНЦ; - в других научных журналах		
3	Выполнение научно-исследовательских работ		
	3.1. Количество хоздоговорных научных тем		
	3.2. Объем хоздоговорных научных работ (в тыс. руб.)		
	3.3. Количество НИР, выполняемых по выигранным грантам		
	3.4. Объем НИР, выполняемых по грантам (в тыс. руб.)		
	3.5. Объем финансирования НИР за счет внутренних источников (в тыс. руб.)		
4	Научно-исследовательская работа студентов		
	4.1. Количество студентов, занимающихся научной работой (учитываются студенты, имеющие публикации и награды по результатам НИР, а также направившие работы для публикации или участия в конкурсах или имеющие сертификат участника конференции)		
	4.2. Количество публикаций, авторами которых являются студенты (допускается в соавторстве с научным руководителем), в том числе:		

	<ul style="list-style-type: none"> - на федеральном уровне; - на региональном уровне; - на вузовском уровне 		
	4.3. Количество публикаций, авторами которых являются студенты (без соавторов – сотрудников вуза)		
	4.4. Количество полученных дипломов, грамот на конференциях, конкурсах, олимпиадах (общее количество), в том числе: <ul style="list-style-type: none"> - на международном и федеральном уровне; - на региональном уровне; - на вузовском уровне 		
	4.5. Количество грантов, выигранных студентами		

Зав. кафедрой

_____ / _____ /
(подпись) *(Ф.И.О.)*

Расшифровки количественных показателей сводной таблицы

1. Защита диссертаций на соискание ученой степени доктора наук

№ п/п	Фамилия И.О. автора докторской диссертации	Шифр специальности	Дата защиты	Шифр совета и место защиты	Тема докторской диссертации
1	2	3	4	5	6

2. Защита диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук

№ п/п	Фамилия И.О. автора кандидатской диссертации	Шифр специальности	Дата защиты	Шифр совета и место защиты	Тема кандидатской диссертации
1	2	3	4	5	6

4. Список публикаций магистрантов

№ п/п	Автор (-ы)	Название	Где опубликовано (с указанием Базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации	Научный руководитель

5. Список публикаций магистрантов, выполненных под научным руководством руководителя ООП магистерской программы (указать направление подготовки и наименование магистерской программы)

№ п/п	Автор (-ы)	Название	Где опубликовано (с указанием Базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации	Научный руководитель (руководитель ООП)

6. Список публикаций руководителя ООП магистерской программы (указать направление подготовки и наименование магистерской программы), опубликованных в рамках реализации магистерской программы

№ п/п	Автор (-ы)	Название	Где опубликовано (с указанием Базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации

№ п/п	Фамилия И.О. аспиранта	Утвержденная научная тема	Профиль	Год поступления	Научный руководитель аспиранта	Форма обучения
1	2	3	4	5	6	7

7. Научные руководители аспирантов и члены диссертационных советов

№ п/п	Фамилия И.О. научного руководителя аспирантов	Ученые степень и звание	Количество аспирантов	№ п/п	Сотрудники кафедры – члены диссертационных советов	Ученые степень и звание	Шифр и принадлежность диссертационного совета
1	2	3	4	5	6	7	8

7. Оппонирование кандидатских и докторских диссертаций

№ п/п	ФИО преподавателя, оппонирующего диссертацию	Вид диссертации (кандидатская, докторская)	ФИО диссертанта	Тема диссертации	Диссертационный совет	Дата защиты
1	2	3	4	5	6	7

9. Публикация монографий

№ п/п	Автор(ы)	Название	Объем в п.л.	Издательство	Год издания
1	2	3	4	5	6
1.					

10. Публикация учебников, учебных пособий с грифами МОиН РФ и УМО

№	Автор(ы)	Название	Гриф	Объем	Издательство	Год
---	----------	----------	------	-------	--------------	-----

п/п				в п.л.		издания
1	2	3	4	5	6	7

11. Публикации в зарубежных изданиях

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации
1	2	3	4	5	6

12. Публикации в реферируемых научных изданиях

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации
1	2	3	4	5	6

13. Публикации в других научных изданиях

13.1 Статьи в других научных изданиях

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации

			Science, SCOPUS и др.)		
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
3.					

13.2 Публикации в материалах международных конференций

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
3.					

13.3 Публикации в материалах всероссийских конференций

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации
1	2	3	4	5	6

13.4 Публикации в материалах других конференций

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации
1	2	3	4	5	6
1.					

14. Публикации аспирантов (не вошедших в качестве соавторов в список публикаций ППС)

№ п/п	Автор(ы)	Название	Где опубликовано (с указанием базы данных, если известно, где индексируется издание: РИНЦ, Web of Science, SCOPUS и др.)	Год издания	Вид публикации
1	2	3	4	5	6

15. Цитирование работ сотрудников и аспирантов кафедры в научных журналах, входящих в базу данных РИНЦ

(учитывается количество цитирований за текущий год)

№ п/п	Автор	Название цитируемой работы и место её публикации	Общее число цитирований	Где дана ссылка на данную публикацию (название журнала, монографии, сборника докладов)
	2	3	4	5

16. Цитирование работ сотрудников и аспирантов кафедры в научных журналах, входящих в базу данных Web of Science
(учитывается количество цитирований за текущий год)

№ п/п	Автор	Название цитируемой работы и место её публикации	Общее число цитирований	Где дана ссылка на данную публикацию (название журнала, монографии, сборника докладов)
1	2	3	4	5

17. Цитирование работ сотрудников и аспирантов кафедры в научных журналах, входящих в базу данных SCOPUS
(учитывается количество цитирований за текущий год)

№ п/п	Автор	Название цитируемой работы и место её публикации	Общее число цитирований	Где дана ссылка на данную публикацию (название журнала, монографии, сборника докладов)
1	2	3	4	5

18. Цитирование работ сотрудников и аспирантов кафедры в других научных журналах (кроме входящих в базу данных РИНЦ, Web of Science, SCOPUS)

(учитывается количество цитирований за текущий год)

№ п/п	Автор	Название цитируемой работы и место её публикации	Общее число цитирований	Где дана ссылка на данную публикацию (название журнала, монографии, сборника докладов)
1	2	3	4	5

19. Научно-исследовательская работа студентов

22. Объем финансирования НИР из собственных средств института

№ п/п	ФИО преподавателя, которому планируется НИР	Количество часов на НИР в индив. плане	Объем финансирования	Полученные результаты
1	2	3	4	5

Суммарный объем финансирования по кафедре из собственных средств института (в тыс. руб.)

Зав.кафедрой

_____/_____/_____
 (подпись) (ФИО)

**Перечень
научно-исследовательских разработок, которые могут быть предложены для реализации**

№ п/п	Факультет, кафедра	Наименование разработки	ФИО, ученая степень, ученое звание научного руководителя разработки	Краткое описание разработки Предполагаемый эффект, за счет чего он может быть достигнут Возможные области реализации Необходимые условия для реализации (безвозмездная передача по договору о сотрудничестве, заключение хозяйственного договора для доработки применительно к условиям и требованиям заказчика, другие условия)	Степень готовности разработки к реализации (в %)
1	2	3	4	5	6

Зав. кафедрой

_____/_____
(подпись) (ФИО)

Приложение 6
Утверждаю

Проректор по научной работе

_____.

«_____» _____ 201_ г.

Акт
сдачи-приемки научно-исследовательской работы

_____ (название научно-исследовательской работы в соответствии с тематическим планом НИР)

по научному направлению _____

_____ (название научного направления)

выполненной в соответствии с тематическим планом НИР на 201____ год.
составлен «_____» _____ 201_ г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель исполнителя – научный
руководитель НИР _____
(должность, фамилия, инициалы)

с одной стороны, и представитель заказчика – декан _____ факультета
(название факультета)

_____ с другой стороны, составили настоящий акт в том, что
(фамилия, инициалы)
результаты, полученные в ходе выполнения НИР, _____

_____ (удовлетворяют, не удовлетворяют, частично удовлетворяют, не полностью удовлетворяют)

сформулированным в техническом задании и тематическом плане НИР ожидаемым научным или иным результатам и практическому научному выходу.

Основные полученные научные результаты, степень их новизны и другая информация по выполненной работе _____
(достаточно полно, не достаточно полно)

отражены в прилагаемом аннотированном отчете о выполненной НИР.

На основании изложенного считать НИР _____

_____ (название НИР)

_____ (принятой, не принятой, принятой с замечаниями, указать какими конкретно)

Стоимость годового этапа НИР (в тыс. руб.) _____

Работу сдал:

От исполнителя

научный руководитель НИР

(подпись)

(ФИО)

«_____» _____ 201_ г.

Работу принял:

От заказчика

декан факультета

(подпись)

(ФИО)

«_____» _____ 201_ г.

Приложение 7

Утверждаю

Проректор по учебной работе

_____ Беловольская Л.А.

«_____» _____ 201__ г.

**Акт
использования результатов НИР в учебном процессе**

Мы, нижеподписавшиеся, научный руководитель НИР _____

(должность, фамилия, инициалы)

с одной стороны, и начальник учебно-методического управления _____

(фамилия, инициалы)

с другой стороны, составили настоящий акт в том, что результаты,

полученные в ходе выполнения НИР _____

(название научно-исследовательской работы в соответствии с тематическим планом НИР)

использованы в учебном процессе _____

(указываются формы использования в учебном процессе: предложения по созданию новых дисциплин,

использование в преподавании существующих дисциплин, продукция для обеспечения учебного процесса,

другие формы; какие именно результаты и в каких дисциплинах использованы)

Результаты использования рассмотрены и подтверждены на заседании кафедры _____

(протокол № _____ от «__» _____ 201__ г.).

Научный руководитель НИР

Начальник учебно-
методического управления

(подпись) (ФИО)

«_____» _____ 201__ г.

(подпись) (ФИО)

«_____» _____ 201__ г.

Заведующий кафедрой

(подпись) (ФИО)

«_____» _____ 201__ г.

Примерная структура отчета по научно-исследовательской работе факультета

Отчет факультета по научно-исследовательской работе за текущий календарный год должен содержать следующую информацию:

- основные задачи в области научной работы, стоявшие перед факультетом в отчетном году;
- основные мероприятия по их реализации;
- сводная таблица показателей деятельности факультета по научной работе по форме приложения 5.3, подписанная деканом факультета;
- краткий анализ состояния научной работы на факультете в текущем году;
- что удалось и что не удалось реализовать из намеченного, причины;
- роль ученого совета факультета в совершенствовании и развитии научной работы и подготовке научных кадров;
- предложения по совершенствованию научной работы на факультете.